

20º CONGRESSO
NÚCLEO DE ESTUDOS DA DOENÇA VASCULAR CEREBRAL DA SPMI
Hotel Crowne Plaza, Porto

6ª FEIRA 29/11/2019

07:30 – Abertura do secretariado

08:00 – Comunicações Orais

09:50 – Workshop – Paineis de Peritos (televoto)

Medicina Interna
Neurologia
Cardiologia
Neurorradiologia
Imunohemoterapia

11:20 – Intervalo e Sessão de Posters

11:50 – Sessão inaugural

12:00 – Novas perspectivas (televoto)

Via verde do AVC- Como otimizar e uniformizar.

12.30 – Novas perspectivas (televoto)

Cuidados pós AVC - Reabilitação: quanto, quando e onde?

13:00 – Almoço

14:30 – Prós-Contras (televoto)

Trombectomia em doentes com RANKIN ≥ 3

Sim - todos beneficiam
Não - sem ganho adicional

Trombólise após as 4,5h

Sim – alargar janela melhora outcome
Não – risco hemorrágico elevado

16:00 – Intervalo

16:30 – Mesa Redonda

Hemorragia cerebral – a importância dos pormenores

Terapêutica minimamente invasiva – será uma opção?
Edema perihematoma- qual a melhor abordagem
Scores de risco e avaliação de prognóstico
HSA da convexidade – etiologia e terapêutica

18:00 – Reunião NEDVC



20º CONGRESSO
NÚCLEO DE ESTUDOS DA DOENÇA VASCULAR CEREBRAL DA SPMI
Hotel Crowne Plaza, Porto

SÁBADO 30/11/2019

08:00 – Comunicações Orais

10:00 – Hot topics (televoto)

Causas não ateroscleróticas de doença de grandes vasos

10:15 – Intervalo e Sessão de Posters

10:45 – Mesa Redonda

Novas perspetivas & novas abordagens dos fatores de risco vascular
Diabetes, novos fármacos: melhores opções ou apenas mais opções?
Insuficiência cardíaca: *the lost brain-heart connexion*
Dislipidemia-:Para além das Estatinas
Terapêutica antitrombótica: novas estratégias

12:15 – Encontro com Especialista (televoto)

Síndrome de vasoconstricção reversível. Estado da arte

12:30 – Encontro com Especialista (televoto)

Características da placa carotídea e grau de estenose. Como avaliar e melhor opção terapêutica

12:45 – Entrega de prémios do NEDV

AVC e investigação clínica – estágio 3M Oxford
AVC e investigação básica – estágio 3M Madrid
Prémio Mérito Inovação e Dinamismo – estágio 3M em Barcelona

15:00 | 19:00 CURSOS PÓS CONGRESSO

Via verde AVC. Trombólise e Trombectomia
Neuroimagem no AVC. Aspectos Práticos
Causas Raras de AVC
Hemorragia cerebral e TVC. Diagnóstico e tratamento de fase aguda

Carga horária: 4 h.

Fornecimento pelo curso de informação escrita/eletrónica

Avaliação final: Teste de resposta múltipla, 20 perguntas por curso, tempo 20 minutos.

Local e hora: Tarde de sábado 15h às 19h no Hotel Crowne Plaza Porto | **Lotação:** 20 a 30 pessoas por curso.

Preço: 60,00€



20º CONGRESSO

NÚCLEO DE ESTUDOS DA DOENÇA VASCULAR CEREBRAL DA SPMI

Hotel Crowne Plaza, Porto

ORGANIZAÇÃO

Núcleo de Estudos da Doença Vascular Cerebral

Sociedade Portuguesa de Medicina Interna

Coordenação: Luísa Fonseca

COMISSÃO CIENTÍFICA E ORGANIZADORA

Luísa Fonseca, M. Teresa Cardoso, António Oliveira e Silva, Teresa Fonseca, Guilherme Gama, Ivone Ferreira, Jorge Poço, Luísa Rebocho, Sebastião Geraldês Barba, Ana Paiva Nunes, Carmélia Rodrigues, Tiago Gregório, Fátima Grenho, Paulo Chaves, Vítor Fagundes

ATRIBUIÇÃO DOS PRÉMIOS

AVC e Investigação clínica – Estágio de 3 meses em Oxford

AVC e Investigação básica – Estágio de 3 meses em Madrid/Santiago de Compostela - aos melhores trabalhos apresentados em forma de comunicação ou poster.

Prémio de Mérito AVC Inovação e Dinamismo – estágio de 3 meses em Barcelona

Regulamento - www.spmi.pt/nucleos/nedvc

SUBMISSÃO DE RESUMOS PARA COMUNICAÇÕES / POSTERS

Data limite **6 de Outubro de 2019**

www.spmi.pt Núcleos / Núcleo de Estudos da Doença Vascular Cerebral

Publicação dos resumos na Revista Portuguesa de Medicina Interna

Inscrições no congresso e nos cursos online :

www.spmi.pt/nucleos/nedvc; www.its-comunicacao.pt

Valor de Inscrição no Congresso 120.00€

Valor de Inscrição nos Cursos 60.00€

Inscrição no Núcleo: livres para os sócios da SPMI

Abertura de inscrições para não sócios como Membros Convidados

SECRETARIADO

SPMI - adelina@spmi.pt, cristina@spmi.pt Tel. 21 752 05 70 Fax 21 752 05 79

It's – ideas, tools & solutions – 20cong_nedvc_spmi@its-comunicacao.pt

Tel.211327431, Fax 211327438

